 ex of C	

Appl	ication	/Conf	trol 1	Vo.
bb.				

10/751,218

Examiner

Lars A. Olson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

METCALF, ROBERT

Art Unit

3617

-	1	Rejected
	=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

-	N	Non-Elected
ļ		Interference

Α	Appeal
0	Objected

							1			
	_									_
Cla	im				_[Date	•			
	_	8/22								
Final	Original	2								
這	ļij,	/	-							l
	0	V								İ
\top	7	1			_	\vdash		_		
2	2	ž	\vdash							\dashv
	3	_			\vdash	\vdash	\vdash		_	\dashv
3	4	=			_	H	Н			\dashv
4	5	-			\vdash	\vdash	\vdash			Н
=	6	-		\vdash	-	\vdash	┢	-	_	-
=	13	11 11 11		-	\vdash	┝			_	\vdash
77	<u>~</u>	-		-	-	├	┝	_	_	\dashv
-	0	1	-	\vdash	<u> </u>		-	_	_	\dashv
\&	40	=	-	-	-	┝	-			-
100	10	11 11 11 11	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
10	11	-	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\mid
11	12	5		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	03	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	\vdash	Щ
13	14	=	<u> </u>	ļ	L_	_	<u> </u>	\vdash	Ш	Ш
14	2 3 4 5 5 6 7 8 9 10 11 12 (3 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 23 24 25 26 27 28 29	=		ļ		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup		Ш
	16	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u>_</u>	L.	
	17		<u> </u>		_					
L	18							L		
	19						<u> </u>			
	20									
	21									
	22									
	23									
	24									
	25									
	26						_			
	27									
	28	\vdash	\vdash		\vdash	-		\vdash	-	
_	29	_	_					\vdash		
<u> </u>	30			İ				\vdash	_	
\vdash	30 31 32	 	-	\vdash	\vdash			\vdash	_	-
	32	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash
<u> </u>	33	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash		
<u> </u>	33 34	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	-	-
	35	\vdash	├─	-	 		 	\vdash	Н	\vdash
<u> </u>	36	 	-	-	 	-	-	\vdash	Н	\vdash
	37	\vdash	\vdash	\vdash	-	1	-	\vdash	-	\vdash
	3/		-		-	_	 	\vdash		\vdash
	38 39	-	 	\vdash	-	├		-		\vdash
<u> </u>	39	-	-	-			<u> </u>			
<u> </u>	40	 	-		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	H	-
<u> </u>	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	-	<u> </u>		_
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	-	L
L	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L.	
	44	<u> </u>	_	_	<u> </u>		L	<u> </u>	Ш	Щ
L	45			_				<u> </u>		
	46	<u></u>	_	<u></u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	47									
	48									
	49									
	50					_	Г		Г	

Cla	im		_		(Date	2			_
Final	Original									
	51	_					_			
	52									1
	52 53									
	54 55									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65		_							
	66		_							
	67					_	_			
ļ	68						L.			
	69			_		_			_	
<u> </u>	70				_		_			
<u> </u>	71	_		_			_			
ļ	72		_	<u> </u>			<u> </u>	\vdash		
<u> </u>	73		_	<u> </u>			_	⊢	_	
	74		_	_			\vdash	<u> </u>	-	
-	75	\vdash	_	\vdash		\vdash	\vdash	-	_	
	76 77			-		\vdash	-	-	_	_
-	78			\vdash	\vdash		_	_	\vdash	
-	79			\vdash	-	-	-	\vdash		
\vdash	80			-	-		-	-		
-	81	_	\vdash	\vdash		-	\vdash	\vdash		
	82						\vdash			
	83			_		-	-			
<u> </u>	84	_	_	_	_	-		<u> </u>	-	
	85	_		_			\vdash			
	86				-					
	87		_	_		_	\vdash			
	88									
	89									
	90				-					
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96						\Box			
L	97						_	_	_	_
<u> </u>	98	L_	_	_	_		_	_	_	_
	99						<u> </u>		<u>_</u>	

Cl	aim	Date								
						- 311				-
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103		Ш			_			Ш	
	104 105	Ш	_							
	105									
	106		Н			_				
	107 108 109		-					_	_	\vdash
	100	_					_			
	110	Н	\vdash			Н			_	
	111	Н				_		_		
	112									
	112 113									
	114									
	114 115 116 117									
	116								L	
	117		Щ					ļ	<u> </u>	
	118 119	_	<u> </u>	<u> </u>	_				_	
	119	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_
	120	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	-	\vdash	<u> </u>
	120 121 122 123 124 125	 	 	 	ļ	-	\vdash	-	\vdash	
	122	├─	-	-		<u> </u>		_	-	
	124	-	-	┝	-	\vdash	_	-		_
	125	_	\vdash	_	_	\vdash	-	_	\vdash	-
	126					\vdash				_
	127					\Box				
	128									
	129									
	130									
	126 127 128 129 130 131 132 133		<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ		Ш	
-	132			<u> </u>	_	\vdash		_	_	
	133	_	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
	134	-	\vdash	-		-	_		-	\vdash
—	134 135 136	\vdash		-		 	<u> </u>	_	\vdash	
	137	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	_	\vdash	-
	137 138		\vdash	H		\vdash	-	-	-	\vdash
	139			 		\vdash	\vdash	_		-
	139 140		П	Г		\Box	Г			П
	141									
	142									
	143					匚				
	144	$oxed{oxed}$	\Box	_	<u>_</u>	<u></u>			_	Ш
	145			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	<u> </u>
	146		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		L	L
	147	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L
	148	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	-	-	-	\vdash
	149		-	⊢	-	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash
	150		1 1	1		ı		i	ı	ı